



elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Biología

RESULTADO DE LA VOTACIÓN

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

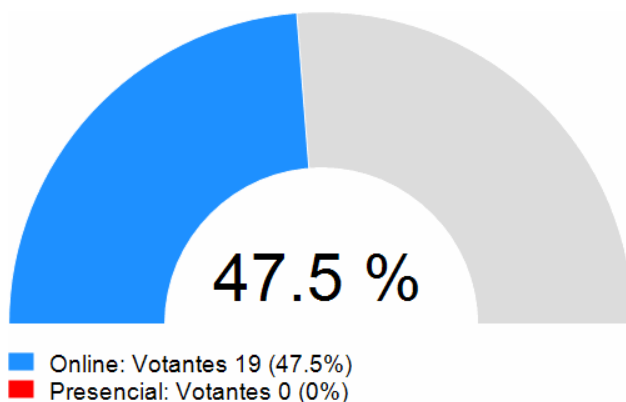
Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

RESULTADO DE LA VOTACIÓN: PARTICIPACIÓN

RESULT OF THE VOTE: PARTICIPATION

Número de censados <i>Number of registered</i>	40
Votantes presenciales <i>Voters in person</i>	0 (0.00%)
Votantes online <i>Online voters</i>	19 (47.50%)
TOTAL VOTANTES <i>Total voters</i>	19 (47.50%)

PARTICIPACIÓN / PARTICIPATION



Documento firmado electrónicamente.

ANÁLISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.

Código de validación telemática: 91E9C815-FAB7-4F <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=91E9C815-FAB7-4F>





elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA
Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Biología

RESULTADO DE LA VOTACIÓN

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo primer nivel -
Programa de Biología

RECuento TOTAL: VOTOS ELECTRÓNICOS + PRESENCIALES
TOTAL COUNT: ELECTRONIC VOTES + VOTES IN PERSON



■ IVANA PATRICIA ACEVEDO CARMONA - VALERY MARIANA AMARILES RAMOS: Votos 18 (94.74%)

■ Voto en blanco: Votos 1 (5.26%)

■ VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)



elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Biología

RESULTADO DE LA VOTACIÓN

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo primer nivel -
Programa de Biología

RECuento VOTOS ELECTRÓNICOS ELECTRONIC VOTE COUNT



■ IVANA PATRICIA ACEVEDO CARMONA - VALERY MARIANA AMARILES RAMOS: Votos 18 (94.74%)
■ Voto en blanco: Votos 1 (5.26%)

RECuento VOTOS PRESENCIALES COUNT OF VOTES IN PERSON



■ IVANA PATRICIA ACEVEDO CARMONA - VALERY MARIANA AMARILES RAMOS: Votos 0 (0%)
■ Voto en blanco: Votos 0 (0%)
■ VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.
Código de validación telemática: 91E9C815-FAB7-4F <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=91E9C815-FAB7-4F>





elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA
Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Biología
RESULTADO DE LA VOTACIÓN

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59
Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo primer nivel -
Programa de Biología

RESULTADOS DE LA VOTACIÓN ORDENADOS POR VOTOS TOTALES OBTENIDOS. VOTING RESULTS ORDERED BY TOTAL VOTES OBTAINED.

OPCIÓN VOTADA / VOTED OPTION	Online	Presen.	Total
IVANA PATRICIA ACEVEDO CARMONA - VALERY	18,0000	0,0000	18,0000
MARIANA AMARILES RAMOS			
Voto en blanco	1,0000	0,0000	1,0000

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.
Código de validación telemática: 91E9C815-FAB7-4F <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=91E9C815-FAB7-4F>

